

BASTIDORES MURAIS

DESCRIÇÃO GERAL

Os Armários NEXUS by MONOLYTH são construídos com uma liga de aço grau SPCC com 2mm de espessura, tratamento pintura fosfórico antioxidante, grau de proteção IP20 e diretiva ROHS 2002/95/EC.

Destacamos o fato de os Bastidores de pavimento virem de base com porta frontal em vidro temperado com laterais perfuradas, porta traseira microperfurada e perfis numerados. Em opção é possível optar por porta frontal microperfurada e porta traseira dupla microperfurada.

Todos os equipamentos NEXUS by MONOLYTH incluem entrega gratuita no Cliente, e são fornecidos de base montados com um conjunto ímpar de acessórios, que ajudam ao correto funcionamento dos equipamentos que nele vão ser instalados: prateleiras, ventiladores, régua alimentação e rodas.



MURAIS	DIMENSÕES mm			PESO Kg	ACESSÓRIOS Todos os acessórios Incluídos	
	Largura	Fundo	Altura*			
MURAIS 10" - 1 CORPO						
ARMÁRIO MURAL 10" SH 6U NEXUS	330	310	320	7	1 x Prateleira Fixa 2 x Ventilador 12x12 2 x Perfis Laterais	
MURAIS 19" / PROF. 450mm - 1 CORPO						
ARMÁRIO MURAL NEXUS 6U SH6406	600	450	368	19		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 9U SH6409	600	450	501	22		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 12U SH6412	600	450	635	26		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 15U SH6415	600	450	769	29		
MURAIS 19" / PROF. 600mm - 1 CORPO						
ARMÁRIO MURAL NEXUS 6U SH6606	600	600	368	22		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 9U SH6609	600	600	501	27		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 12U SH6612	600	600	635	30		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 15U SH6615	600	600	769	35		
MURAIS 19" / PROF. 550mm - 2 CORPOS						
ARMÁRIO MURAL NEXUS 6U DC6506	600	550	368	21		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 9U DC6509	600	550	501	26		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 12U DC6512	600	550	635	27		
ARMÁRIO MURAL NEXUS 15U DC6515	600	550	769	28		

ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

TERMORREGULADORES



CÓDIGO	MODELO	Medidas	Fijación
ARTdOTFIU	TERMOSTATO	480x140x45 mm	Frontal
ARTOTFIU2	TERMOSTATO 2 VENTILADORES	480x185x45 mm	Frontal
ARTOTFIU4	TERMOSTATO 4 VENTILADORES	480x340x45 mm	Frontal

Termorreguladores y termostatos digitales con display y fijación frontal para armarios de 19", tanto de suelo como murales. Todos ellos incorporan sonda externa para medir la temperatura del rack.

REGLETAS ALIMENTACIÓN RACK

CÓDIGO	MODELO	Medidas	Fijación
CABCLERA06M	6 TOMAS CON MAGNETOTÉRMICO	480x85x45 mm	Frontal/trasera
ARNINRA08I	8 TOMAS CON INTERRUPTOR	486x45x45 mm	Frontal
CABCLERA15M	15 TOMAS CON MAGNETOTÉRMICO	875x85x45 mm	Frontal/trasera
ARTOTBE15	BASE ENCHUFES 15 TOMAS	825x45x60 mm	Frontal/trasera
ARTOTBE15PS	BASE ENCHUFES 15 TOMAS PROT	825x45x60 mm	Frontal/trasera



Incluye: 2 tornillos Philips M6 x 16,
más 2 tuercas para anclarlas al armario.

Voltaje: 220-250VAC 50/60 Hz.
Corriente: 16A.
Potencia máxima: 3500 - 4000W.
Autenticación de seguridad: CE.
Longitud de cable: 1.800 mm.



ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

PATCH PANEL

CÓDIGO	MODELO	Categoría	Medidas
RACNINPP24K	PATCH PANEL 24 PUERTOS SIN CONECTORES	KEYSTONE	482X30X45 mm
RACGALPP24UC5	PATCH PANEL 24 PUERTOS UTP	CAT.5	480X30X45 mm
RACGALPP24UC6N	PATCH PANEL 24 PUERTOS UTP	CAT.6	480X30X45 mm
RACGALISDN50C3	PATCH PANEL ISDN-VOZ 50 PUERTOS	CAT.3	480X115X45 mm

KEYSTONE 24 puertos 19"



24 puertos cat.5 y cat.6

ESTÁNDARES: ANSI/TIA/EIA-568-B.2-1 ISQ/IEC Generic cabling standard 11801 CELENEC Generic cabling standard EN50173.

ELÉCTRICO: UL1863.

Rátió de corriente: 1,5 Amp max - Rátió de voltaje: 150 Volts.

Resistencia de contacto: 20m-ohm.

Resistencia de aislamiento: 500M-ohm.

Voltaje de resistencia dieléctrica: 1000VAC RMS, 60 Hz, 1 MIN.

Materiales: IDC PCV UL94V-0, acepta cable sólido 22-26 AWG.

PCB: FR4 1.6 mm de espesor, 2 capas.

Contacto: 0,45 mm de bronce fosforizado

con 50u" de contactos en oro.

Chásis metálico: 1.6 mm de espesor.



ISDN-VOZ 50 puertos cat.3

IDC acepta 22/26 AWG cable sólido

Tipo vertical

Jack 8P4C 8P8C 6P6C 6P4C

MATERIAL

Panel: metal de 1,6 mm de espesor.

PCB jack: Carcasa rellena de poliéster.

UL94V-0, contacto de 0,35 mm.

de espesor oro sobre níquel.

PCB: FR-4 1.6 mm.

IDC: PC UL94V-0.



24 puertos cat.6 PB PP6 04

Voltaje: 125 VAC RMS - Corriente: 1.5 AMP.

Resistencia de contacto: 1000 milliohms max.

Resistencia de aislamiento: 1000 megaohms min.

Potencia dieléctrica: 750 VAC RMS 60Hz, 1 min.

Material PCB : Acero 1,6 mm.

Vida útil del jack RJ45: mínimo 750 usos.

Material IDC: Bronce y níquel.

ACCESORIOS PARA MURALES DE 10"

CÓDIGO	ARMARIO	MODELO	Tipo	Medidas	Fijación
RACNINPP1210K	10"	Patch panel sin conectores 12 puertos	KEYSTONE	254x30x44 mm	Frontal
RACNINPP1210U6	10"	Patch panel 12 puertos	CAT 6 UTP	254x30x44 mm	Frontal
ARNINPC1U	10"	Guía para cables con cepillo	1U	254x5x45 mm	Frontal



Patch panel 12 puertos cat.6 10" UTP

Ratio de Voltaje: 125 VAC RMS.

Corriente: 1.5AMP.

Resistencia de contacto: 1000 milliohms max.

Resistencia de aislamiento: 1000 megaohms min.

Potencia dieléctrica: 750 VAC RMS 60Hz, 1 min.

Material PCB: Acero 1,6 mm - IDC: Bronce y níquel.

Vida útil del jack RJ45: mínimo 750 usos.

Patch panel Keystone 12 puertos cat.6 10"



Guía para cables con cepillo 10"

ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

BANDEJAS

CÓDIGO	VÁLIDO PARA ARMARIOS	Medidas	Fijación
--------	----------------------	---------	----------

BANDEJAS FIJAS

ARTOTBFSH64	MURALES FONDO 450 mm	500x300x35 mm	Lateral
ARTOTBFSH66	MURALES FONDO 600 mm	500X448X35 mm	Lateral
ARTOTGDB60	SUELO FONDO 600 mm	465x300x35 mm	Lateral
ARTOTBF800	SUELO FONDO 800 mm	465x500x35 mm	Lateral
ARTOTGDB90	SUELO FONDO 900 mm	465x600x35 mm	Lateral
ARTOTGDB100	SUELO FONDO 1000 mm	465x700x35 mm	Lateral
ARKINJE09	FONDO ADAPTABLE MURAL Y SUELO HASTA 600 mm	483x300x44 mm	Frontal

BANDEJAS DESLIZANTES

ARTOTWMG110901	MURALES FONDO 450 mm	482x300x44 mm	Frontal
ARTOTWMG110902	MURALES FONDO 600 mm	482x450x44 mm	Frontal
ARTOTHDB60	SUELO FONDO 600 mm	465x360x45 mm	Lateral
ARTOTBD800	SUELO FONDO 800 mm	465x560x45 mm	Lateral
ARTOTHDB90	SUELO FONDO 900 mm	465x660x45 mm	Lateral
ARTOTHDB100	SUELO FONDO 1000 mm	465x760x45 mm	Lateral

BANDEJAS FIJACIÓN FRONTAL (VOLADIZO)

ARKINBVJE06	FIJACIÓN FRONTAL VOLADIZO 1U 26 cm	495x260x52 mm	Frontal
ARKINBVIU38	FIJACIÓN FRONTAL VOLADIZO 1U 38 cm	495x382x52 mm	Frontal
ARKINBV2U26	FIJACIÓN FRONTAL VOLADIZO 2U 26 cm	495x260x98 mm	Frontal
ARKINBV2U38	FIJACIÓN FRONTAL VOLADIZO 2U 38 cm	495x382x98 mm	Frontal

OTRAS BANDEJAS

ARKINSHJ015	BANDEJA TECLADO PARA SUELO FONDO 600 mm	480X355X45 mm	Frontal
ARTOTJPB90	BANDEJA TECLADO PARA SUELO DE FONDO 900 mm	470x702x55 mm	Lateral

ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

BANDEJAS

BANDEJAS FIJAS



BANDEJAS DESLIZANTES



BANDEJAS FIJAS DE FONDO ADAPTABLE



Bandeja adaptable a armarios de fondo 600 mm.

BANDEJAS FIJACIÓN FRONTAL VOLADIZO



BANDEJAS PARA TECLADO



BANDEJAS DESLIZANTE FIJACIÓN FRONTAL



BANDEJA DE VENTILADORES (4 VENTILADORES)



CÓDIGO	MODELO	Medidas	Fijación
ARKINFUG6	ARMARIOS DE FONDO 600 mm	420x350x40 mm	Superior
ARKINFU88	ARMARIOS DE FONDO 800 mm	420x550x40 mm	Superior
ARKINFUG6	ARMARIOS DE FONDO 900 mm	420x650x40 mm	Superior
ARKINFUG0	ARMARIOS DE FONDO 750 mm	420x650x40 mm	Superior

LATIGUILLOS PATCH PANEL

CÓDIGO	MODELO	Medidas
CABGALO08	LATIGUILLO PATCH FTP CAT.5e 0,5 m	520 mm
CABGAL00	LATIGUILLO PATCH UTP CAT.5e 0.5m	520mm
CABGAL17	LATIGUILLO PATCH UTP CAT.6 0.5m	520mm



Latiguillos para patch panels cat.5 y cat.6 de 0,5 m de longitud.

ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

SOPORTES EN "L" Y GUÍAS PARA CABLEADO

CÓDIGO	MODELO	Medidas	Fijación
ARTOTLDG45	JUEGO SOPORTES EN L PARA ARMARIO FONDO 450 mm	45x270x36 mm	Lateral
ARKINL60S	JUEGO SOPORTES EN L PARA ARMARIOS DE SUELO FONDO 600 mm	40x350x45 mm	Lateral
ARTOTLDG90	JUEGO SOPORTES EN L PARA ARMARIOS FONDO 900 mm	40x650x45 mm	Lateral
ARKINGIU	GUÍA DE 1U PARA CABLEADO SOPORTE ANILLAS DE PLÁSTCO	480x60x45 mm	Frontal/trasera
ARTOTGTIU	GUÍA DE 1U PARA CABLE CON TAPA	480x70x50 mm	Frontal/trasera
ARTOTGT2U	GUÍA DE 2U PARA CABLE CON TAPA	480x70x90 mm	Frontal/trasera
ARTOTCEPI	TAPA ENTRADA SUPERIOR- INFERIOR PASACABLE CON CEPILLO	360x10x62 mm	Superior
ARNINPC1U	PANEL CON CEPILLO 1U (10")	254x5x45 mm	Frontal
ARTOTBR1U	GUÍA DE ENTRADA PARA CABLES CON CEPILLO 1U (19")	480x15x45 mm	Frontal/trasera
ARTOTAP	ANILLA DE PLÁSTICO PARA SUJECIÓN CABLEADO	85x30x50 mm	Montaje
ARTOTAM	ANILLA DE METAL PARA CABLEADO	75x45x20 mm	Montaje



ANILLA DE PLÁSTICO PARA CABLEADO

Anilla de plástico que permite mantener agrupado el cableado dentro del armario.



GUÍA CABLEADO CON TAPA



ANILLA DE METAL PARA CABLEADO

Anilla metálica que permite mantener agrupado el cableado dentro del armario.



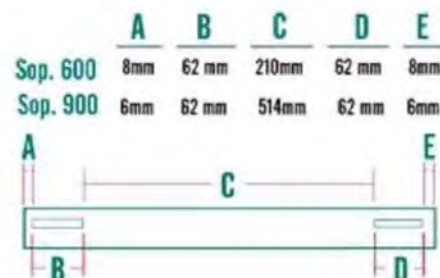
GUÍA 1U CABLEADO SOPORTE DE ANILLAS DE PLÁSTICO

GUÍA DE ENTRADA DE CABLES CON CEPILLO

Para evitar la entrada de suciedad y polvo.



SOPORTES EN ESCUADRA (EN L)



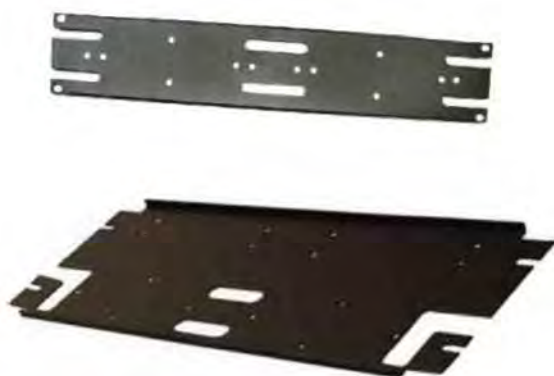
ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

PANELES

CÓDIGO	MODELO	Medidas	Fijación
ARTOTM17	PANEL PARA MONITOR 17"	480x10x445 mm	Frontal
ARTOTPD1U	PANEL TAPA DELANTERO 1U	480x10x45 mm	Frontal/trasera
ARTOTPD2U	PANEL TAPA DELANTERO 2U	480x10x90 mm	Frontal/trasera
ARTOTPD4U	PANEL TAPA DELANTERO 4U	480x10x180 mm	Frontal/trasera
ARNINPD1UR	PANEL TAPA DELANTERO REJILLA 1U	482x10x44 mm	Frontal
ARNINPD2UR	PANEL TAPA DELANTERO REJILLA 2U	482x10x88 mm	Frontal
ARNINPD4UR	PANEL TAPA DELANTERO REJILLA 4U	482x10x178 mm	Frontal
ARTOTPT2	PANEL TAPA TRASERO 2U	480x10x90 mm	Frontal/trasera
ARTOTPT4	PANEL TAPA TRASERO 4U	480x10x180 mm	Frontal/trasera

PANEL TRASERO

Para cerrar espacios traseros del armario no utilizados.



PANEL DELANTERO

Panel cerrar espacios frontales del armario no utilizados.



PANEL PARA MONITOR 17"

Panel frontal embellecedor para monitor de 17".



PANEL TAPA DELANTERO REJILLA

Tapa delantera perforada para cerrar espacios del armario no utilizados de forma ventilada.



ACESSÓRIOS PARA BASTIDORES

OTROS ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELO	Medidas	Fijación
ARTOTDL1	CERRADURA PUERTA LATERAL/TRASERA	Diámetro 22 mm - Fondo 30 mm	En puertas
ARTOTDL2	CERRADURA PUERTA FRONTAL DE SUELO SH	35x50x140 mm	En puertas
ARTOTFLMP	TORNILLO + TUERCA M6*12 ALLEN	12 mm rosca	Montaje
ARTOTFLPH2	TORNILLO PHILIPS + TUERCA M6*16	16 mm rosca	Montaje
ARTOTZZJL2	JUEGO DE 4 RUEDAS CON FRENO	70 mm - rueda 50 mm	Montaje
ARTOTZZJL	JUEGO DE 4 RUEDAS	70 mm - rueda 50 mm	Montaje
ARTOTPU	PIEZA PARA UNIÓN DE ARMARIOS	20x30x23 mm	Lateral
ARTOTWMF	VENTILADOR TECHO 12x12 WM/ZH/SH	120x120x25 mm	Superior

RUEDAS DE ARMARIO

Conjunto de 4 ruedas para permitir el desplazamiento de armario. Diámetro 5 cm.



VENTILADOR 120

Válido para todos los modelos. Mejora la refrigeración en el interior del armario. Nivel de ruido: 40-42 dba. Flujo del aire: 90/110 CFM. Vida útil: 30000-50000h.



TORNILLO Y TUERCA

Para montaje de diferentes elementos del armario.

CERRADURA PUERTA/LATERAL

Cierre Doorlock (cierre con llave para armario). Válido para la puerta trasera y paneles laterales.



PIEZA PARA UNIÓN DE ARMARIOS

Pieza de enganche de armarios que permite unir 2 armarios en batería por los laterales.



CIERRE SEGURIDAD GJMS

Cierre Doorlock para armarios de suelo (cierre con llave y manivela para puerta delantera).



PIES REGULABLES ZJ

Conjunto de 4 pies regulables para mantener el armario ligeramente elevado.